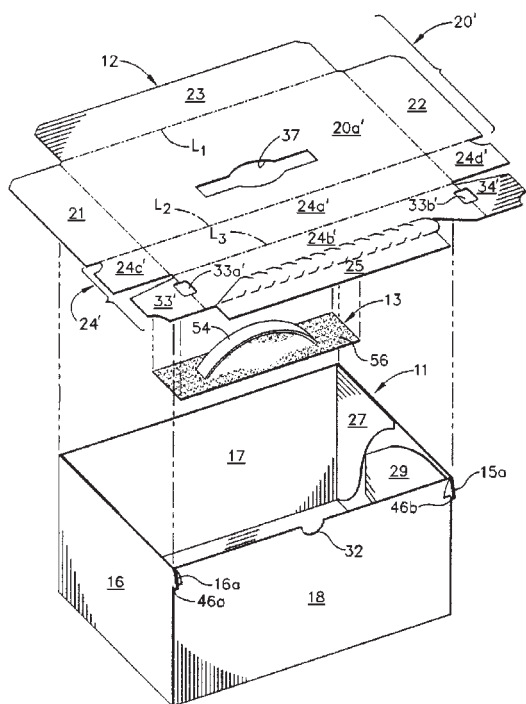


ma na swych przeciwnych końcach wywinięte do wewnątrz wsuwane kłapy, które wchodzą w pudło w sposób ciągły, równoległe i przykrywające w stosunku do sąsiednich ścianek końcowych, kiedy ścianka przednia (18) jest w położeniu zamkniętym. Uchwyt (13) do przenoszenia jest przymocowany do pokrywy (12).

(19 zastrzeżeń)



Data wprowadzenia zmiany zastrzeżeń: 2012 03 29

U1 (21) 120498 (22) 2011 11 15

- (51) B65D 19/00 (2006.01)
B65D 6/18 (2006.01)
B65D 19/02 (2006.01)
B65D 19/06 (2006.01)
B65D 19/12 (2006.01)

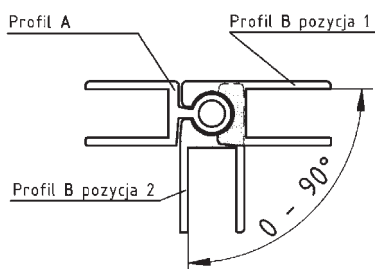
(71) D-WELL DARIUSZ ŚWIĄTEK, BARBARA ŚWIĄTEK
SPÓŁKA JAWNA, Warszawa

(72) ŚWIĄTEK DARIUSZ

(54) Kosz paletowy

(57) Przedmiotem wzoru użytkowego jest kosz paletowy polega na wykorzystaniu (profilu A i B) jako elementu konstrukcyjnego systemu pozwalającego na dowolne zaaranżowanie i uporządkowanie powierzchni, np. magazynowej/wystawienniczej bez wykorzystania narzędzi. Rozwiązanie zapewnia pełną modularność oraz możliwość rozbudowy pionowej. Ze względu na warunki panujące w miejscu rozstawienia zabudowy i możliwość jej uszkodzenia mechanicznego, przewidziano możliwość zastosowania wymiennych lub stałych elementów zabezpieczających.

(1 zastrzeżenie)



Data wprowadzenia zmiany zastrzeżeń: 2012 11 06

U1 (21) 121632 (22) 2012 12 24

- (51) B65D 41/00 (2006.01)
G01N 33/02 (2006.01)

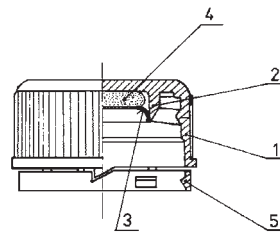
(71) AKADEMIA GÓRNICZO-HUTNICZA
IM. STANISŁAWA STASZICA, Kraków

(72) UHL TADEUSZ; LISOWSKI MATEUSZ; ZBYRAD PAULINA

(54) Zakrętka pojemnika na fermentujący środek spożywczy

(57) Zakrętka pojemnika ma korpus (1) wykonany z przezroczystego tworzywa sztucznego oraz wskaźnik fermentacji (4), włożony w przestrzeń stożkowego kołnierza uszczelniającego (2), który wystaje po wewnętrznej stronie z dna zakrętki. Wskaźnik fermentacji (4) zawiera substancję, która w reakcji z CO₂ zmienia kolor, a od strony pojemnika przesłonięty jest obwodowo wklejoną membranę gazoprzepuszczalną (3).

(2 zastrzeżenia)



U1 (21) 120509 (22) 2011 11 17

- (51) B65D 50/04 (2006.01)
B65D 55/02 (2006.01)

(71) ROSIŃSKI I SPÓŁKA

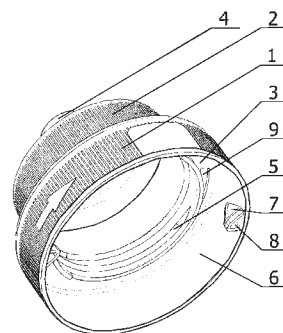
SPÓŁKA AKCYJNA ZAKŁAD PRODUKCJI OPAKOWAŃ,
Bielsko-Biała

(72) ROSIŃSKI MICHAŁ

(54) Nakrętka zabezpieczająca przed otwarciem pojemnika

(57) Przedmiotem wzoru użytkowego jest nakrętka zabezpieczająca przed otwarciem pojemnika, zwłaszcza przez dzieci. Nakrętka składa się z płaszczki zewnętrznej (1) i płaszczki wewnętrznej (2), które połączone są ze sobą płaszczyną (3). Płaszcz wewnętrzny (2) zakończony jest dnem (4). Płaszcz wewnętrzny (2) na wewnętrznej powierzchni posiada gwint (5) dopasowany do zewnętrznego gwintu znajdującego się na szyjce pojemnika. Na wewnętrznej powierzchni (6) płaszczki zewnętrznej (1) są dwa blokery (7), które znajdują się naprzeciw siebie. Blokery (7) mają kształt ostrosłupów. Blokery (7) wewnątrz posiadają wybranie (8). Nad blokerami w płaszczynie (3) łączącej płaszcz wewnętrzny (2) z płaszczem zewnętrznym (1) są podłużne otwory (9). Blokery (7) zachodzą i współpracują z wypustkami znajdującymi się na kołnierzu szyjki pojemnika.

(3 zastrzeżenia)



U1 (21) 120533 (22) 2011 11 25

- (51) B65F 3/04 (2006.01)